

# DATENBLATT / DATA SHEET

## BNC-Stecker crimp / BNC plug male crimp

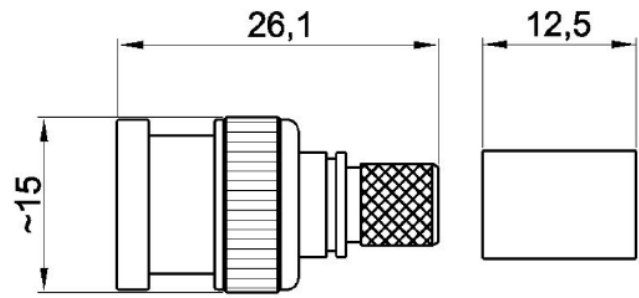
Artikel-Nr. / Part no.: 7375



[www.ssb-electronic.de](http://www.ssb-electronic.de)



Das Produkt kann von der Abbildung abweichen. /  
The product may differ from the illustration.



Alle Angaben in mm / All dimensions are in mm

Norm: IEC 61 169-8 Steckertyp: BNC-Stecker crimp Connector type: BNC plug male crimp

Kabeltypen / Cable types: Aircell 7, Ecoflex 7, H 2007, Highflexx 7



Crimp-Loch für Innenleiter / Crimp pin hole for inner wire	Ø 1,90 mm
Löt-Loch / Solder hole	Ø 1,20 mm
Crimp-Hülse / Crimp ferrule	Ø 9,3 mm x 0,75 mm

### Mechanische Eigenschaften / Mechanical specifications:

Lebensdauer (Steckungen) / Life time (plug cycles)	≥ 500
Isolierhülse / Isolator	PTFE
Dichtung Anschlussfläche / Gasket in mating face	Silikon / Silicone
Metallteile außer Pin / Metal parts excl. pin	Messing vernickelt / Brass nickel plated
Pin	Messing vergoldet / Brass gold plated
Temperaturbereich / Operating temperature	-45°C / +155°C
Gewicht / Weight	9,7 g
RoHS konform / RoHS compliant	Ja / Yes
Pin kann auch gelötet werden / Pin can be optional soldered	Ja / Yes

### Elektrische Eigenschaften / Electrical specifications:

Betriebsspannung / Working voltage	≤ 1000 V RMS
Impedanz / Impedance	50 Ω
Isolationswiderstand / Insulation resistance	≥ 5 GΩ
Frequenz bis zu / Frequency up to	4 GHz
Durchgangswiderstand innen / Inner contact resistance	≤ 1,5 mΩ
Durchgangswiderstand außen / Outer contact resistance	≤ 1,0 mΩ

Technische Änderungen vorbehalten / Right of technical modification is reserved

SSB-Electronic GmbH · Am Pulverhäuschen 4 · 59557 Lippstadt · Germany

DB-019-00\_7375\_DE/EN

Stand/status: November 2024